

NAZWA PRODUKTU

FOG 95 EC PRO

RODZAJ PRODUKTU

 ZAMGŁAWIACZ
 ADIUWANT – PREPARAT AGROCHEMICZNY

NUMER ATESTU

PZH/HT-3189/2016

OPIS

FOG 95 EC PRO – zamgławiacz, nośnik w formie płynu wspomagający preparaty biobójcze i środki ochrony roślin stosowane w metodzie zamgławiania mgłą „zimną” i „gorącą”.

FOG 95 EC PRO:

- jako nośnik cieczy roboczej produktów biobójczych i środków ochrony roślin, skutecznie poprawia słabe właściwości wody do tworzenia mgły, zwiększając stabilność kropli cieczy roboczej;
- ogranicza odparowywanie wody z kropel cieczy roboczej, powodując, że powstała mgła utrzymuje się w powietrzu dłużej i sięga dalej od termo-zamgławiaczy i generatorów ULV;
- umożliwia równomierne rozprowadzanie zastosowanych produktów biobójczych i środków ochrony roślin w pomieszczeniach zamkniętych, bez niepotrzebnego zwiększenia wilgotności; pary środka (po ochłodzeniu w powietrzu) kondensują i powoli osiadają w postaci białej mgły na powierzchni, na roślinach i na owadach;
- powoduje zwiększenie przyczepności produktu biobójczego do powierzchni liści, zapobiegając zmywaniu preparatu przez opady;
- ułatwia wnikanie substancji aktywnej do rośliny;
- tworzy trwałą i cieniutką warstwę depozytu substancji aktywnej produktu biobójczego na powierzchniach.

FOG 95 EC PRO z produktami biobójczymi ma zastosowanie w pomieszczeniach budynków oraz w otwartym terenie do:

- zwalczania komarów i meszek na otwartych terenach;
- zwalczania owadów w pomieszczeniach inwentarskich i wokół budynków inwentarskich;
- dezynfekcji powierzchni;
- zwalczania szkodników w pomieszczeniach magazynowych;
- zwalczania szkodliwych owadów w pomieszczeniach zamkniętych zakładów przetwórstwa spożywczego i obiektach użyteczności publicznej;
- zwalczania szkodników w szklarniach i pieczarkarniach;
- dezynfekcji powierzchni w przechowalniach ziemniaka oraz, w połączeniu z odpowiednimi środkami, hamowanie kiełkowania bulw ziemniaczanych;
- dezodoryzacji.

 METODY APLIKACJI
 I ZALECANE DAWKI

FOG 95 EC PRO stosować ze środkami ochrony roślin i preparatami biobójczymi zgodnie z zaleceniami ich producentów.
 Zalecana dawka preparatu: 100–200 ml
 Zalecana ilość wody: 800–1000 ml.

Do 1 L preparatu biobójczego lub środka ochrony roślin dodać od 100–200 ml preparatu **FOG 95 EC PRO** i 800–1000 ml wody.

SKŁAD

- 95% olej mineralny SAE 10/95 (destylat ropy naftowej zawierający węglowodory parafinowe)
- 5% recepturowa kompozycja składników gwarantująca skuteczność mieszaniny

OPAKOWANIA

250 ml / 1 L / 5 L

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych, właściwie oznakowanych opakowaniach, w krytych pomieszczeniach magazynowych, chroniąc przed zawilgoceniem i nagrzewaniem. Przechowywać w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

 BEZPIECZEŃSTWO
 I JAKOŚĆ

Produkty TCH DANMAR są autorsko opracowanymi i przebadanymi substancjami poprawiającymi właściwości fizykochemiczne cieczy roboczej.

Polityka BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI oznacza, że produkowane i wprowadzane przez TCH DANMAR na rynek produkty:

- są poddawane badaniom laboratoryjnym i polowym;
- są bezpieczne dla pszczoły miodnej;
- posiadają gwarancję jednorodności składu;
- nie tworzą dodatkowego obciążenia chemicznego płodów rolnych „BEZ POZOSTAŁOŚCI”;
- są wytwarzane z surowców pozyskanych od certyfikowanych i sprawdzonych dostawców;
- nie wymagają okresu karencji.



PRODUCENT

DANMAR Towarzystwo Chemiczne
 ul. Nasienna 1, 91-231 Łódź, Polska
 T: +48 42 650 95 50 F: +48 42 650 66 95
 E: biuro@danmar.eu W: www.danmar.eu
 NIP: 729-146-11-51 REGON: 100514960 BDO: 000010276